

MPI-Projekte im Überblick (Stand: 1. November 2023)

INNOVATION	KOMPETENZEN	RAHMENBEDINGUNGEN	KOMMUNIKATION & VERNETZUNG
AMBER Initiative (Additive Manufacturing Berlin Brandenburg)	HU Innovation Labs	Entwicklung eines call-basierten Förderinstruments für grüne Gewerbestandorte	Berlin-Brandenburger Messeauftritt auf der Hannover Messe
AMBER Sondercall*	Industrie macht Schule	Industrieverkehr und Mobilitätswende	Berliner Wirtschaftskonferenz
Chemical Invention Factory	IoT Talent Program	Kreislaufwirtschaft in der Kunststoffindustrie	Bestehende Förderangebote bekannter machen*
Circular City Challenge	it's.INBerlin - Cybersicherheit als Treiber der Digitalisierung für die Berliner Industrie	Nachhaltige Industriestandorte	Entwicklung des Berliner Robotiknetzwerks
Deep Tech Berlin Kampagne	KOMBiH Berlin-Brandenburg	Potentialanalyse Gewerbestandorte	Future of Computing Conference
GreenCHEM	LOK 4.0 - Lernortkooperation in der digitalen Lern- und Arbeitswelt	Untersuchung Produktion in der Stadt	Grünes Kraftwerk
Gutachten zu Klimaschutzmaßnahmen in Betrieben*	Mädchen-Technik-Kongress (MTK)		Kampagne Leichtbau made in Berlin
Koordinierungsstelle für Energieeffizienz und Klimaschutz	Nachhaltige Transformation durch Mitbestimmung		ProFIT Performance Day*
Leichtbautechnologien für Berliner KMU	Regionales Zukunftszentrum (KI) Berlin*		Strukturen für die Profilierung und Unterstützung der Unternehmensnetzwerke
Lightweight Innovation Award*	Roundtable „Azubi im Zentrum“		
Modell-Campus ringberlin	Weiterbildungsangebote Leichtbau*		
Potentialanalyse Circular Economy	Weiterbildungsprogramm "Expert:in für Additive Fertigung"		
Reallabore und Testfelder für industrielle Anwendungen			
ReTraNetz BB			
Weiterführung Digital+			

* abgeschlossen